



Grandes Cultures

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

REGION LORRAINE

Bulletin technique n° 6 du 1er avril 1998

Céréales

Elles sont entre le stade épi 1 cm et 1 noeud. L'absence de pluie depuis un mois et le froid ne permettent pas aux maladies de s'exprimer.

Par contre, certains dessèchements provoqués par une conjonction de plusieurs facteurs (gelée + herbicide ou azote ou sol soufflé) font apparaître des jaunissements qui devraient disparaître avec le retour d'une période climatique plus favorable.

Dans la majorité des situations, aucun traitement fongicide n'est nécessaire actuellement. La seule exception concerne une éventuelle protection contre le piétin verse au stade un noeud dans les parcelles à risque élevé (voir bulletins précédents).

Ne pas oublier les raccourcisseurs dans le blé.

Modélisation

Nous disposons désormais d'une station météorologique supplémentaire installée à l'ouest de Verdun à MONTZEVILLE en Meuse et qui conviendra le centre ouest lorrain. L'installation de cette nouvelle station a été possible grâce aux efforts conjugués de notre service et d'un groupe d'agriculteurs du secteur. Elle porte désormais le nombre de stations automatiques actuellement fonctionnelles à 16.

Labo Vert

Comme les années précédentes, nous continuons le service diagnostic au champ avec notre "Labo Vert". Equipé de matériels de laboratoire, il permet de déterminer avec précision l'origine des maladies observées sur l'ensemble de vos plantes. Pour cela, il vous suffit d'apporter des échantillons de plantes à nos lieux de rendez-vous.

Les prochains concernent les Vosges et la Meuse.

Labo Vert - Jours de rendez-vous

Date	Lieu de rendez-vous	Heure
Lundi 6 avril	ISCH (88) ATTIGNEVILLE (88) (devant l'église)	10 h 14 h
Vendredi 10 avril	FRESNE-EN-WOEVRE (55) (M. LESONGEUR) VADELAINCOURT (55) (M. BRIE)	9h30 14 h
Jeudi 16 avril	ANCERVILLE (55) (M. MARTINOT)	9h30
Vendredi 17 avril	VALFROICOURT (88) (devant l'église) HARDENCOURT (88) (route de Moyemont)	9h30 14 h

Maladies :
Attendre.
Dates Labo Vert.

Colza :
Surveiller les méligèthes.

4050 50614 D3



790

Colza

Ils sont entre les stades boutons accolés à écartés.

La période de sensibilité aux attaques de charançon de la tige est terminée. Par contre, ils deviennent sensibles aux attaques de méligèthes. Ils sont actuellement piégés en cuvette jaune dans la totalité de la Lorraine, mais le nombre d'insectes par plante est le plus souvent au-dessous des seuils d'intervention :

- stade boutons accolés : 1 méligèthe/plante
- stade boutons écartés : 2 à 3 méligèthes/plante.

Les comptages doivent se faire sur 50 pieds et se poursuivre jusqu'à la sortie des premières fleurs.

Les traitements sont généralement inutiles actuellement, exception faite de quelques parcelles en vallées de Moselle et de Seille et sud-mosellan.

Tournesol

Désherbage

Il doit être précoce. Une nouvelle spécialité anti-dicotylédones Nikeyl (Rhone-Poulenc Agro) est très dépendant des conditions climatiques. Il a besoin d'humidité pour une efficacité optimum.

Remarques :

- Chardon : la lutte doit être effectuée dans la rotation.

- Ethuse ciguë : pas de solution proposée.

Le binage est une solution de rattrapage du désherbage chimique. Il doit être effectué au stade 1 à 2 paires de feuilles suivi d'un deuxième passage au stade 5 à 6 paires de feuilles. Il garde tout son intérêt en sol froid et battant. Il permet un réchauffement du sol et favorise le démarrage de la culture.

Pluviométrie

Cumul de pluie entre le 1.1.98 et le 31.3.98

Poste	Hauteur en mm
Albestroff (57)	114,5
Ancerville (55)	121,5
Arrancy (55)	135
Attignéville (88)	110
Chateau-Salins (57)	91
Coyviller (54)	113
Crantenoy (54)	87,5
Doncourt-les-C. (54)	83
Kirsch-les-Luttange (57)	99
Laquenexy (57)	73
Laronxe (54)	97
Lucey (54)	113
Mélny (55)	163,5
Mirecourt (88)	123,5
Port-sur-Seille (54)	106,5